

DIRECT DRIVE RACING WHEEL

— 产品说明书/ User Manual —

感谢您对PXN莱仕达的选择和支持，在使用之前请仔细阅读并保管好本手册。

警告——电源安全

- * 连接、安装和移除本产品时，注意适当用力，请勿扭曲或拉拽接口和线。
- * 请勿将任何液体溅到产品或其接口上。
- * 请将本产品置于干燥处，请勿将其投入火中以及暴露于潮湿、高温、油烟等环境下。
- * 请使用随基座提供的电源线，切勿使用除此之外的其他电源线。
- * 如果线缆或者其接口损坏、开裂或破损，请勿使用电源线。
- * 确保电源线正确插入电源插座，并正确连接到基座背面的接口。
- * 请勿自行分拆、改装及修理。任何维修必须由制造商、其授权代表或合格技术人员进行。
- * 只能使用制造商指定的附着系统/ 配件。
- * 如果本产品出现任何异常声音、热量或气味，请立即停止使用，将电源线从电源插座上拔掉并断开其他线缆。
- * 如果长时间不使用本产品，请从电源插座上断开电源线，电源插座必须位于设备附近，且必须方便插拔电源线。

警告——通风标准

确保未阻塞基座上的任何通气孔。为了实现最佳通风，请确保做到以下几点：

- * 基座与任何墙面至少保持10cm的距离。
- * 请勿将基座置于任何狭窄空间。
- * 请勿遮盖基座。
- * 请避免灰尘在通气孔堆积。

警告——温度标准

- * 因通风、环境、使用等因素导致的电机温度过高(60°C或以上)时，基座电机将自动降低输出功率。
- * 因通风、环境、使用等因素导致的电机温度过高(70°C或以上)时，基座电机将自动断电。
- * 因温度过高导致基座电机降低输出功率或断电时，请勿触碰电机的任何一个部位。

警告——力反馈和重复动作可能造成的伤害

为避免力反馈和重复动作可能造成的伤害，请参考使用建议：

- * 避免游戏时间过长。
- * 使用本产品每一小时之后应休息10到15分钟。
- * 如果感觉手、腕、臂、腿或脚出现任何疲劳或疼痛，请停止游戏并休息几个小时，然后再重新开始游戏。
- * 重新开始游戏之后，如果症状或疼痛持续存在，请停止游戏并咨询医生。
- * 请放在儿童接触不到的地方。
- * 确保赛车方向盘基座按照本手册的说明固定。

本产品只能由年满16岁或以上的用户操作。

警告——重型产品

注意不要将产品掉落在自己或任何其他人士上！

自动校准

将电源适配器连接本产品并通电之后，即可自动执行自校准。
在自校准过程中，电机将进行左右旋转自检，然后在中心位置停下。

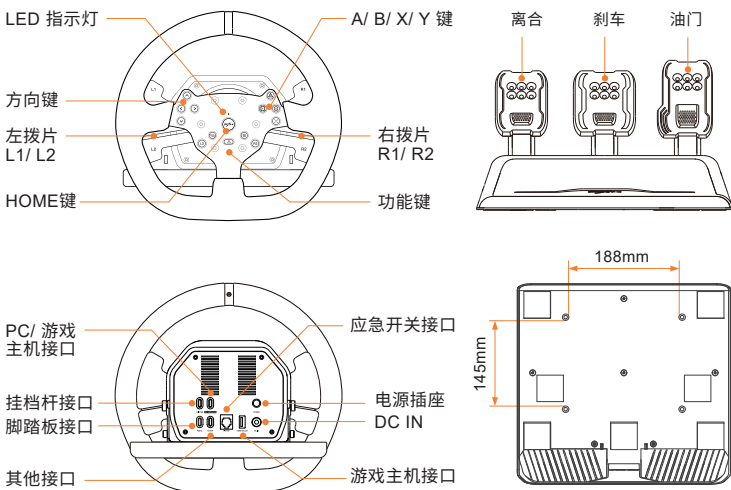
⚠ 警告

为避免导致校准不正确或人员受伤，切勿在自校准过程中触摸本产品。

如果产品出现运行不正常或校准不当时：

关闭主机/ PC，并完全断开本产品电源。然后重新连接电源线和其他配件，并重新启动主机或PC，然后重新进入游戏。

01 产品外观和接口



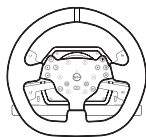
02 系统要求

支持平台：PC、PS4、X-ONE、X-SERIES X|S

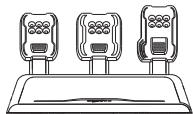
PC电脑系统要求：Windows 7/ 8/ 10/ 11

注：PS4和X-ONE/X-SERIESX|S平台使用需要原装手柄进行引导

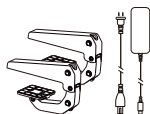
03 产品清单



V10 Pro (x1)



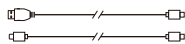
脚踏板 (x1)



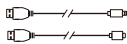
夹具 (x1)
电源适配器 (x1)



KM6*12mm (x2)
内六角扳手 (x1)



TYPE-C转USB-A数据线*1.8m (x1)
TYPE-C转TYPE-C数据线*1.8m (x1)



Micro转USB-A数据线*1m (x1)
TYPE-C转USB-A数据线*1m (x1)



TM6*12mm (x4)
M6螺丝用平垫圈 (x4)

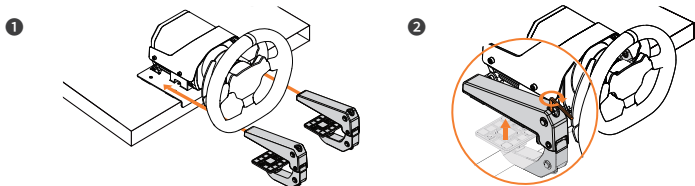
04 安装方法

• 固定方向盘

Step 1 将方向盘放置到桌面或支架的合适位置。

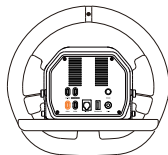
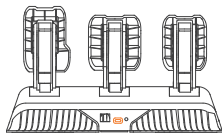
Step 2 取出夹具并放置于铁板上。

Step 3 使用扳手将其安装固定。



• 脚踏板连接安装

使用TYPE-C转TYPE-C数据线连接到方向盘即可使用。

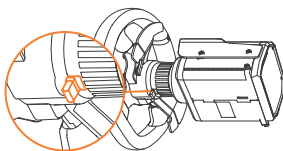


• 方向盘连接安装

Step 1 将盘面对准方向盘的盘面安装位。

Step 2 握住方向盘毂，旋紧锁圈至锁圈槽位对准卡扣。

Step 3 将卡扣扣入槽位即可。

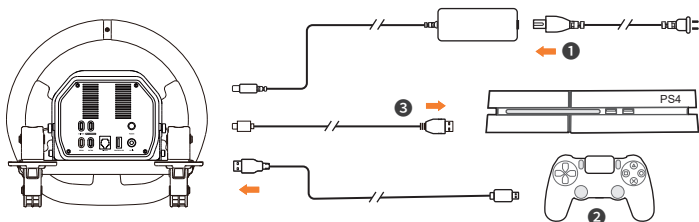


05 PC电脑使用

- Step 1 将脚踏板等配件连接到方向盘背部对应的接口中。
- Step 2 将基座固定安装好后接入电源适配器供电。
- Step 3 使用TYPE-C数据线连接基座至PC电脑。
- Step 4 连接成功后基座将进行自检并回正，默认转速灯长亮。

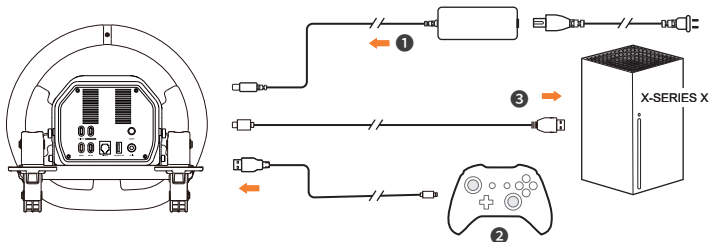
06 PS4主机使用

- Step 1 将挂档杆和脚踏板连接到基座背部对应的接口中。
- Step 2 将基座固定安装好后接入电源适配器供电。
- Step 3 PS4原装手柄关机后，使用MicroUSB数据线将PS4原装手柄连接到基座手柄引导口。
- Step 4 使用TYPE-C数据线连接基座至PS4主机后，打开PS4主机电源。
- Step 5 按下方向盘HOME键，连接成功后基座将进行自检并回正，默认指示灯长亮。



07 X-ONE/ X-SERIES X|S主机使用

- Step 1 将挂档杆和脚踏板连接到基座背部对应的接口中。
- Step 2 将基座固定安装好后接入电源适配器供电。
- Step 3 X-ONE/ X-SERIES X|S原装手柄关机后，使用MicroUSB或TYPE-C数据线将X-ONE/ X-SERIES X|S原装手柄连接到基座手柄引导口。
- Step 4 使用TYPE-C数据线连接基座至X-ONE/ X-SERIES X|S主机后，打开X-ONE/ X-SERIES X|S主机电源。
- Step 5 按下方向盘HOME键，连接成功后基座将进行自检并回正，默认指示灯长亮。



08 基座高阶设置

iOS 下载: App Store 搜索【PXN NEXUS】

安卓下载: www.e-pxn.com.cn

在手机端下载【PXN NEXUS】APP可探索基座高阶设置



扫码下载 APP

APP主要功能说明:

- 基座转向有效角度设置
- 基座力反馈数值调节
- 基座功能测试

09 产品规格

产品型号	V10 Pro
连接方式	USB有线
工作电源	工作电源: DC24V USB工作电源: 5V
工作电流	工作电流: 2A USB工作电流: 引导时≤500mA
包装尺寸	约 425 * 400 * 315 mm
本体尺寸	约 270 * 280 * 249 mm (方向盘) 约 362 * 380 * 213 mm (脚踏板)
本体重量	约 3500 克 (方向盘) 约 2120 克 (脚踏板)
使用温度	10-40°C
使用湿度	20~80%

⚠ 警告

- 操作前请仔细阅读说明书。
- 避免强烈振动及重力跌落。
- 请勿自行分拆、改装及修理。
- 避免水或其它液体进入产品内部, 以免造成损坏。
- 避免存放于潮湿、高温、油烟等场所。
- 连接和移除设备时, 注意用力适当。
- 儿童需在成年人的监护下使用本产品。